



# MOSQUITO KILLER (TRAPPOLA per ZANZARE e piccoli INSETTI volanti)

Guppy



### **ISTRUZIONI PER L'USO**

Leggere attentamente le istruzioni prima di far funzionare l'apparecchio oppure fare manutenzione. Osservare tutte le istruzioni di sicurezza; la mancata osservanza delle istruzioni può portare a incidenti e/o danni. Conservare queste istruzioni per futuro riferimento.

V 02/14

#### INFORMAZIONI GENERALI DI SICUREZZA

- Utilizzare questo "mosquito killer" solo come descritto in questo manuale. Qualsiasi altro uso non consigliato dal costruttore può causare incendi, scosse elettriche, o incidenti a persone.
- Assicurarsi che il tipo di alimentazione elettrica sia conforme alle richieste elettriche dell'apparecchio (220-240V~50Hz).
- Questo prodotto non è un giocattolo. I bambini devono essere debitamente supervisionati al fine di assicurarsi che non giochino con l'apparecchio.
- Questo apparecchio non è destinato a persone (bambini inclusi) con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali, oppure senza la necessaria esperienza e conoscenza, a meno che non abbiano ricevuto la necessaria supervisione o formazione per l'uso dell'apparecchio da una persona responsabile per la loro sicurezza.
- Non coprire e non restringere le griglie di ingresso ed uscita.
- Tenere materiali infiammabili come mobili, cuscini, coperte, carte, vestiti, tende ed altro a una distanza di 1 m dal davanti, dai lati e dal retro.
- Disinserire l'alimentazione della rete in caso di non utilizzo o pulizia.
- Non usare il "mosquito killer" in ambienti polverosi o in presenza di vapori infiammabili (ad esempio in un'officina o in un garage o stalle o luoghi simili).
- · Non posizionare nulla sul prodotto; non appendere indumenti bagnati sul mosquito killer.
- Utilizzare il "mosquito killer" in un ambiente ben ventilato.
- Non permettere che le dita o oggetti estranei entrino nelle griglie di entrata o di uscita dell'aria: questo può causare una scossa elettrica o un incendio o danneggiare il mosquito killer.
- Per prevenire incendi non bloccare nè manomettere le griglie in alcuna maniera mentre il mosquito killer è in funzionamento.
- Non utilizzare l'apparecchio in presenza di fili o spine danneggiati. Se il filo dell'alimentazione è danneggiato dovrà essere sostituito dal produttore, dal suo rivenditore o da una persona similmente qualificata onde evitare rischi.
- Non utilizzare il "mosquito killer" se è stato fatto cadere da una certa altezza o se è stato danneggiato in qualche modo. Contattare un centro assistenza per far controllare il "mosquito killer" o effettuare riparazioni elettriche o meccaniche.
- La più comune causa di surriscaldamento è l'accumulo di polvere nell'apparecchio. Rimuovere gli accumuli di polvere estraendo la spina e pulendo le griglie con l'aiuto di un aspirapolvere.
- Non utilizzare prodotti abrasivi per pulire l'apparecchio. Pulitelo con l'aiuto di uno straccio umido (non bagnato) risciaquato con acqua saponata. Rimuovere la spina dalla presa prima di fare manutenzione.
- Per disconnettere il "mosquito killer", mettere l'interruttore in posizione OFF e rimuovere la spina dalla presa. Tirare solo la spina. Non tirare il cavo quando si spegne il "mosquito killer".
- Non collocare nulla sul cavo e non piegare il cavo.
- E' sconsigliato l'uso di prolunghe, perchè la prolunga potrebbe surriscaldarsi e provocare un rischio di incendio. Non utilizzare mai una singola prolunga per far funzionare più di un apparecchio.
- Non immergere il filo, la spina o qualsiasi altro elemento dell'apparecchio in acqua o in altri liquidi.
- Non toccare la spina con le mani bagnate.
- Non posizionare il mosquito killer sopra o in prossimità di un'altra fonte di calore.
- Pericolo di incendio se, durante il funzionamento, il "mosquito killer" è coperto da oppure è a contatto con materiale infiammabile comprese tende, drappeggi, coperte ecc. TENERE IL MOSQUITO KILLER LONTANO DA TALI MATERIALI.
- Non collegare il mosquito killer all'alimentazione prima che sia stato correttamente assemblato o posizionato.
- Non fare andare il cavo sotto a tappeti. Non coprire il cavo con coperte, tappeti o simili. Porre il cavo lontano da aree trafficate o dove non può essere accidentalmente estratto.
- Non utilizzare il mosquito killer nelle immediate vicinanze di vasche da bagno, docce, lavabi o piscine.
- Non posizionare il mosquito killer sotto una presa. Non utilizzare all'aperto.

#### ATTENZIONE:

## L'INTERRUTTORE ON/OFF NON E' L'UNICO MEZZO PER SCOLLEGARE L'ALIMENTAZIONE. IN CASO DI NON UTILIZZO, SPOSTAMENTO O MANUTENZIONE DELL'APPARECCHIO, ESTRARRE SEMPRE LA SPINA DALLA PRESA.

- Un "mosquito killer" ha al suo interno parti che generano archi o scintille. Non deve essere utilizzato in aree che potrebbero essere pericolose come ad esempio aree a rischio di incendio, di esplosione, cariche di sostanze chimiche o atmosfere cariche di umidità.
- Non utilizzare l'apparecchio su superfici morbide, come un letto, dove le griglie possono venire coperte. Appoggiare sempre il "mosquito killer" su una superficie stabile, piana, quando è in funzionamento per evitare che il mosquito killer si capovolga. Mettere il cavo in modo tale che il mosquito killer o altri oggetti non appoggino su di esso.
- Al fine di evitare incidenti spegnere l'unità se incustodita.

V 02/14 2

• In caso di anomalie (un rumore anomalo o uno strano odore), spegnere subito l'apparecchio, non tentare di ripararlo e portarlo al centro di assistenza di zona.

ATTENZIONE: NON ROMPERE LE LAMPADE UV-A: contengono mercurio che non deve essere disperso nell'ambiente.

#### **DESCRIZIONE DELLE PARTI**



- 1. Superficie riflettente
- 2. Griglia cattura insetti con ventola aspirante
- 3. Interruttore ON/OFF
- 4. Cavo con trasformatore DC 12V
- 5. Cassetto raccogli insetti
- 6. Griglia interna



#### **COME UTILIZZARE IL MOSQUITO KILLER**

Questo "mosquito killer" è dotato di una lampada al suo interno che emette raggi ultravioletti (lampada UV-A tipo CCFL) per attirare insetti volanti sensibili alla luce, come mosche, falene, zanzare. L'apparecchio è dotato anche di una ventola di aspirazione: gli insetti vengono risucchiati e cadono successivamente all'interno dell'apparecchio nel pratico cassetto dove gli insetti muoiono rapidamente per disidratazione e da dove possono essere rimossi.

Gli speciali vani interni impediscono agli insetti di uscire una volta catturati.

L'apparecchio è dotato di una superficie riflettente blu che aumenta la capacità di attrazione degli insetti in prossimità del mosquito killer e riduce la luminosità disturbando meno il sonno notturno.

E' nota la maggior durata e la minor fragilità delle lampade CCFL rispetto alle lampade UV-A tradizionali.

Lo speciale trattamento esterno della lampada al biossido di titanio funge da catalizzatore, in grado di produrre acqua e CO<sub>2</sub> quando l'apparecchio è in funzione; queste condizioni sono simili a quelle del respiro umano e aiutano ad attrarre maggiormente le zanzare.

Questa trappola è ecologica perché utilizza solo piccole luci a LED, innocue per le persone e gli animali domestici. Non utilizza agenti chimici, sostanze odorose, spray, polveri, vapori.

L'apparecchio non richiede installazione.

Collocare l'apparecchio su una superficie piana e stabile ad una altezza di 50-100 cm dal suolo.

Collegare il cavo di alimentazione ad una presa di corrente appropriata (220-240V).

#### UTILIZZARE QUEST'APPARECCHIO SOLO ALL'INTERNO

Non utilizzare questo "mosquito killer" in un'area con alta umidità, ricca di polvere o acqua.

Chiudere le finestre e le porte e spegnere le luci.

Collocare il mosquito killer in un angolo buio della stanza.

V 02/14

#### L'apparecchio è indicato anche come lampada notturna per ambienti.

E' consigliabile accendere l'apparecchio prima di soggiornare nell'ambiente.

#### Per azionare l'apparecchio premere il TASTO ON/OFF

Per spegnere completamente l'apparecchio premere di nuovo il TASTO ON/OFF.

#### MANUTENZIONE E STOCCAGIO

ATTENZIONE: ESTRARRE SEMPRE LA SPINA PRIMA DI PULIRE L'APPARECCHIO O FARE

MANUTENZIONE.

IMPORTANTE: NON IMMERGERE IL "MOSQUITO KILLER" IN ACQUA.

#### Pulizia della superficie esterna dell'apparecchio

Spegnere l'apparecchio e rimuovere la spina prima di fare pulizia o muovere l'apparecchio.

Usare un panno morbido per rimuovere la polvere dal prodotto.

Se questo non basta, usare un panno morbido inumidito con acqua e detergente neutro a temperatura inferiore a 50°C. Lasciare asciugare completamente l'apparecchio prima di utilizzarlo.

Non applicare detergenti corrosivi o solventi quali benzina. Non lavare l'apparecchio con acqua. Durante la pulizia non usare oli, sostanze chimiche o altri oggetti che possano danneggiare la superficie.

Utilizzare un aspirapolvere per rimuovere la polvere dalle griglie di entrata e di uscita dell'aria.

#### Pulizia del cassetto raccogli insetti e della griglia interna.

Pulire la griglia interna e il cassetto raccogli insetti frequentemente, secondo le condizioni dell'ambiente in cui si utilizza l'apparecchio. Una griglia interna sporca può impedire il corretto funzionamento dell'apparecchio.







- 1. Ruotare il cassetto senso antiorario.
- Togliere il cassetto e svuotarlo.
   Utilizzare un aspirapolvere per pulire la griglia interna.
- Rimettere il cassetto al suo posto e ruotarlo in senso orario per riagganciarlo.

#### **STOCCAGGIO**

Nei periodi di non utilizzo, scollegare il cavo di alimentazione e conservare l'apparecchio insieme a questo manuale nella scatola originale in un luogo fresco e ventilato.



## INFORMAZIONE PER IL CORRETTO SMALTIMENTO DEL PRODOTTO AI SENSI DELLA DIRETTIVA EUROPEA 2002/96/CE

Alla fine della sua vita utile questo apparecchio non deve essere smaltito insieme ai rifiuti domestici. Deve essere consegnato presso appositi centri di raccolta differenziata oppure presso i rivenditori che fornisconoquesto servizio. Smaltire separatamente un apparecchio elettrico ed elettronico consente di evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute umana derivanti da uno smaltimento inadeguato e permette di recuperare ericiclare i materiali di cui è composto, con importanti risparmi di energia e risorse. Per sottolineare l'obbligo di smaltire separatamente queste apparecchiature, sul prodotto è riportato ilsimbolo del cassonetto barrato. Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni amministrative previste dalla normativa vigente.



www.argoclima.com

V 02/14 4